Index of Claims

Ap	plica	ıtion	/Contr	ol No.

10/631,041

Examiner

Date

Livius R. Cazan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VILLENEUVE ET AL.

Art Unit

3729

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	,									
Cla	im	Date								
Final		1/27/06	6/12/06							
	1	√,	1	Н	\neg					
	1 2 3 4 5	7	2							
	3	I	3							
	4	L	4							
	5	1	5							
	6	1	6							_
	7	١,	7	H	_					
	8	V O	8							
	10	7	10							_
	11	H	11	1						
	11 12	H	12	\vdash						
	13	4	13	П				Т		
	13 14 15	0	14							
	15	0	15							
	16	0	16							
	17	1	17							_
	18	N,	18						_	
	19	Н	19			_	\vdash		_	ļ
-	20	Н	20						<u> </u>	
-	21 22	Н	21 22			-		-		
	23	Н	23	H						
	24	H	24	H			_	 		-
	24 25	H	25				_	<u> </u>		
	26	П	26							
	27	П	27							
	28		28							
	29 30		29							
<u> </u>	30	Ц	30			L	L			
	31	1	34	_		_	<u> </u>	_	ļ	ļ
	32 33	H	32	⊢	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	33	╫	33 34	\vdash	H	_	<u> </u>	<u> </u>		
-	35	+	35	-		 	\vdash		\vdash	\vdash
	36	4	36	┼		_				\vdash
	37	 	=	 	-	_				\vdash
	38		=	\vdash	\vdash	 	 	<u> </u>	<u> </u>	
	39		=							
	40		=							
	41	L	匚	L				_		
	42	_	\perp	_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	43	<u> </u>	ــــ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	—
	44		-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	⊢	-
	45		+	├	 	l	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	46		├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	48	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
	49	-	+	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	50	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	 	1		

		۳.	_			-			_	
Final	Original									
	51									
	52			П		П	П	\neg		
\vdash	53	\vdash	\vdash	<u> </u>			H			
-	53 54	H		H	\vdash		Н		\vdash	
	55	-				-	\vdash	H	\vdash	
	56	\vdash	\vdash	 			-		\vdash	
	57	-	-	\vdash	\vdash	-			Н	
	50	<u> </u>					\vdash	—	\dashv	
<u> </u>	58	 			<u> </u>		-	Ь—	-	
	59		<u> </u>						H	
<u> </u>	60			\vdash	\vdash	Н	<u> </u>			
\vdash	61	L		_	<u> </u>			_		
	62			L-		L				<u> </u>
	63	L	L		<u></u>					
	64 65	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		L
\Box	65	$ldsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	Ĺ	Ĺ	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		آللا	Ĺ
L	66	L	L	L	L	L	L			
	67			L	L	L	L			L
	68									
	69				Π					
	70			Γ						
	70 71	 			1					
<u> </u>	72	 	 	\vdash	\vdash	\vdash				
	73	\vdash	 	1	 	<u> </u>	 			
\vdash	73 74	\vdash	 	+	+	 		\vdash		-
\vdash	75	 	 		-	 	 	 		-
	75 76	-		\vdash		\vdash	\vdash	-		-
 	77	 - 	-	 		\vdash	\vdash	-		-
 	70			 		\vdash		-		-
ļ	78 79	\vdash	\vdash	├-	 	 		 		\vdash
 	19	 	<u> </u>	 	\vdash	 			-	\vdash
<u> </u>	80		\vdash	-	\vdash	 	\vdash	 	-	
	81 82	\vdash	⊢				 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	82	<u> </u>	<u> </u>	 	<u></u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	83	⊢	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	84	<u> </u>	ldash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>
<u></u>	85	Щ	oxdot	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	86 87	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>
<u> </u>	87		_	<u></u>	<u></u>	$oxed{oxed}$	_			L
<u> </u>	88	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>
	89	oxdot	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$			<u>L</u>	ļ		igsqcup
L	90	L	L	L	oxdot	Ĺ	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	Ĺ
Ĺ	91	\Box	L	Ĺ	Ĺ	Ĺ	Ľ	Ĺ	L	L
	92	\Box	L	L	\Box	Ľ		Ľ	L	L
	93			L	Γ	L^-		L^-	L	L
	94	Ι	\prod	Γ	Γ	Γ		[
	95									\Box
	96	1	T		T		Γ			
	97		T		1			Τ	1	T
	98	T		1	t	T	t	Г	Г	1
	99	 		1	†	 		 	t^-	Г
<u> </u>	100		1	 	†	T	1	t	 	1
L	1.00		1	Щ.	<u>i </u>	Ц	<u> </u>		Ь	1

Cla	Date									
										\Box
-	Original									
Final	į									
ш	ō									
							_			_
	101									
	102									
	103									
	104									
	101 102 103 104 105 106									
	106			-						
	107	\vdash	-	-	_					
	108	-					_			
	108 109	┝								
	109						_			
<u> </u>	110	<u> </u>		_		-				\dashv
	111			_	_					\square
ļ	112		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		
	113				$oxed{oxed}$			L	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	
	114			L						
	115									
	111 112 113 114 115 116 117 118 119 120									
	117									
	118									
	119									
	120				_					
	121									
	122									
	123									
	124									
	125	···		I^-						
	126									
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132		Г			·				
	128		Г							
	129									
	130			 	\Box					
	131		\vdash						Т	П
	132	 			T		T	 		М
	133	†					<u> </u>	<u> </u>		\Box
 	133 134 135	 	 			<u> </u>	T	T	<u> </u>	
	135	П							П	П
	l 136			 						
—	137	Г		\vdash						
	138	-					<u> </u>			
	137 138 139	1			Π		T			
	140	T	 	1				Г	Г	
	141		Г				T			
	142									
	143									
	144									
	145									
	146	\Box	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	L				<u> </u>	╚
	147			<u>L</u>	_	oxdot	┖	_	<u></u>	<u> </u>
	148	\perp							L	
	149	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	_	_	<u> </u>	
L	150	_					L_	1	<u></u>	